



Motex® S Outboard

Высокоэффективное биоразлагаемое моторное масло для двухтактных лодочных двигателей

Паспорт

смазочного материала



Описание

Беззольная формула и защита от загрязнения

Motex S Outboard – это высококачественное биоразлагаемое моторное масло для двухтактных лодочных двигателей, не содержащее растворителей. Оно производится на основе синтетических (эфирных) базовых масел с добавлением самых эффективных беззольных моющих и диспергирующих присадок и очень легко смешивается с бензином.

Моторное масло Motex S Outboard специально разработано для двигателей с водяным охлаждением и лицензировано Национальной ассоциацией производителей водной техники США (NMMA) по TC-W3® под номером RL-34200G.

Очень надежная работа двигателя

Моторное масло Motex S Outboard обеспечивает полную защиту всех узлов двигателя при высоких оборотах. Оно эффективно защищает от задира на поверхности цилиндров при больших оборотах и высокой температуре, а благодаря эффективным моющим и диспергирующим свойствам предотвращает накопление лака и других углеродистых отложений в системе, защищая таким образом её от нагара на свечах зажигания, закупорки выпускных каналов, залипания поршневых колец и калильного зажигания.

Моторное масло Motex S Outboard также обеспечивает максимальную защиту от ржавления и образования в двигателе других коррозионно-активных соединений.

Применение и одобрения

- Двухтактные лодочные двигатели с водяным охлаждением и большинство моделей с воздушным охлаждением, требующих масла стандартов NMMA TC-W3TM, TC-WII или TC-W.
- Подходит для систем отдельной и нераздельной смазки, может применяться в любой рекомендованной производителем двигателя пропорции бензино-масляной смеси.
- Легко смешивается со всеми существующими на данный момент видами этилированного и неэтилированного бензина и устойчиво к гелеобразованию.

Спецификации и одобрения масла Motex S Outboard

- В соответствии с результатами тестирования по стандарту CEC L-33-A-93 масло Motex S Outboard признано биоразлагаемым продуктом.
- Масло Motex S Outboard специально разработано согласно самым строгим требованиям NMMA TC-W3 для двухтактных двигателей с водяным охлаждением и соответствует требованиям к смешиваемости стандарта SAE FM Класс 3.

Основные свойства:

Motex S Outboard – это инновационное моторное масло для двухтактных двигателей, эффективно предотвращающее загрязнение при высоких температурах и больших оборотах, устойчивое к образованию нагара и лака и обеспечивающее надёжную работу двигателя в течение длительного периода времени.



Типовые характеристики

MOTEX S OUTBOARD		
ИСПЫТАНИЕ	МЕТОД	РЕЗУЛЬТАТЫ
Плотность при 15°C, кг/л	ASTM D4052	0,959
Кинематическая вязкость, 40°C, мм ² /с	ISO 3104	44
Кинематическая вязкость, 100°C, мм ² /с	ISO 3104	7,8
Температура застывания, °C	ISO 3016	-39
Температура вспышки, в закрытом тигеле по Пенски-Мартенсу, °C	ASTM 93	112
Общее щелочное число, мг КОН/г	ISO 3771	8,2
Сульфатная зольность, % масс.	ASTM D0874	<0,01
Цвет	Визуальный	Синий

Типовые данные являются лишь показателями, свойственными для производства таких продуктов в настоящее время, не могут считаться спецификацией смазочного материала и могут изменяться в пределах технологических допусков. Компания оставляет за собой право вносить изменения. Данная редакция заменяет собой все предыдущие редакции документа и информацию, размещенную в них.

Ограничение ответственности: Корпорация "Chevron" снимает с себя всю ответственность за любые убытки или любой ущерб, понесенный в результате использования данного продукта в иных целях, помимо тех, которые намеренно указаны в паспорте смазочного материала.

Техника безопасности, хранение, охрана здоровья и окружающей среды: Согласно имеющейся на текущий момент информации данный продукт не оказывает негативного воздействия на здоровье при условии, что он используется в целях, для которых предназначен, и в соответствии с рекомендациями, указанными в Листке безопасности данного продукта. Вы можете получить Листки безопасности материала в местном офисе продаж либо в сети Интернет. Данный продукт должен применяться исключительно в тех целях, для которых предназначен. Утилизацию данного продукта следует проводить с соблюдением всех мер по охране окружающей среды и в соответствии с местным законодательством.

Более детальная информация размещена на нашем сайте www.chevronlubricants.com.